

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DI ANDREA LISOTTI**

**AVVISO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICO QUINQUENNALE DI  
DIRIGENTE MEDICO disciplina Gastroenterologia  
DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA  
GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA**

*Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il sottoscritto dichiara quanto segue:*

<b><u>DATI PERSONALI</u></b>	
<i>Cognome e Nome</i>	<b>Lisotti Andrea</b>
<i>Data di nascita</i>	
<i>Indirizzo (residenza)</i>	
<i>Indirizzo (domicilio)</i>	
<i>Telefono</i>	
<i>E-mail</i>	
<i>Nazionalità</i>	
<b><u>Titoli accademici e di studio</u></b>  <i>Elencare separatamente ciascun titolo accademico conseguito evidenziando per ognuno l'Ente e l'anno di conseguimento.</i> - lauree - specializzazioni - dottorati - master - corsi di perfezionamento	<p><b>Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università di Bologna nel 2007</b></p> <p><b>Master di I livello in Nutrizione ed Alimenti Funzionali conseguito presso l'Università di Bologna nel 2008</b></p> <p><b>Specializzazione in Gastroenterologia (5 anni di corso) conseguita presso l'Università di Bologna nel 2014</b></p> <p><b>Master di II livello in Endoscopia Avanzata "Luigi Barbara" conseguito presso l'Università di Bologna nel 2017</b></p>
<b><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia delle prestazioni erogate</u></b>  <i>Elencare:</i> - la tipologia delle istituzioni in cui il candidato ha svolto la sua attività - la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime  <i>Il candidato in alternativa all'autodichiarazione può allegare attestazione rilasciata dall'Azienda presso la quale la suddetta attività è stata svolta (facoltà NON obbligo)</i>	<p><b>Dal 02-12-2022 ad oggi: Dirigente Medico nella Disciplina di Gastroenterologia con Incarico a tempo indeterminato di Alta Specializzazione in qualità di "Responsabile dell'endoscopia biliopancreatica complessa", afferente alla UOC Complessa di Gastroenterologia, direttore Prof. Pietro Fusaroli, Ospedale di Imola, Imola (BO). Si allega certificazione della Direzione Sanitaria di Imola attestante l'attività qualitativa e quantitativa del decennio 2014-2024</b></p> <p><b>Dal 01-10-2016 ad oggi: Professore a contratto per insegnamento nel Master Universitario di II livello "Endoscopia Avanzata - Luigi Barbara 8290" Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche - Università di Bologna. Insegnamento teorico e pratico di endoscopia biliopancreatica diagnostica ed interventistica.</b></p> <p><b>Dal 01-10-2015 al 01-12-2022: Dirigente Medico di Primo Livello nella Disciplina di Gastroenterologia con Incarico a Tempo Determinato (2015-2018) ed Indeterminato (dal 2018 ad oggi), UOC di Gastroenterologia, Direttore f.f. Prof. Pietro Fusaroli, Ospedale di Imola, Imola (BO). Si allega certificazione della Direzione Sanitaria di Imola attestante l'attività qualitativa e quantitativa del decennio 2014-2024</b></p> <p><b>Dal 14-07-2014 al 30-09-2015: Medico Specialista nella Disciplina di Gastroenterologia con Contratto Libero Professionale, UOC di Gastroenterologia, Ospedale di Imola (BO), responsabile Prof. Giancarlo Caletti. Si allega certificazione della Direzione Sanitaria di Imola attestante l'attività qualitativa e quantitativa del decennio 2014-2024</b></p> <p><b>Dal 01-10-2014 al 30-09-2015: Assegnista di ricerca, con progetto dal titolo "Analisi dell'impatto clinico dell'ecoendoscopia con mezzo di contrasto ed elastografia", tutor Prof. Pietro Fusaroli. Dipartimento di</b></p>

	<p><b>Scienze Mediche e Chirurgiche - DIMEC, Università di Bologna</b></p> <p><b>Dal 01-07-2009 al 01-07-2014: Medico in Formazione Specialistica; Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia, Università di Bologna</b></p>
<p><b><u>Esperienze lavorative</u></b></p> <p><i>Elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nome e indirizzo dell'Azienda / Ente (specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN)</li> <li>- periodo lavorativo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.)</li> <li>- qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato, incarico libero prof.le ecc.)</li> <li>- principali mansioni e responsabilità (specificare l'attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento)</li> </ul>	<p><b>Azienda U.S.L. di Imola (Pubblica) dal 01-11-2018 a tutt'oggi, dirigente medico a tempo indeterminato, a tempo pieno, a rapporto esclusivo, in Gastroenterologia presso l'UOC di Gastroenterologia, direttore FF Prof. Pietro Fusaroli. Incarico funzionale di base "dirigente medico di gastroenterologia" fino al 30-09-2020; dal 01-10-2020 al 01-12-2022 incarico di "dirigente medico di gastroenterologia qualificato". Dal 02-12-2022 a tutt'oggi incarico di ALTA SPECIALIZZAZIONE "responsabile endoscopia bilio-pancreatica complessa".</b></p> <p><b>Azienda U.S.L. di Imola (Pubblica) dal 01-10-2015 al 31-10-2018, dirigente medico a tempo determinato, a tempo pieno, a rapporto esclusivo, in Gastroenterologia presso l'UOC di Gastroenterologia, direttore FF Prof. Pietro Fusaroli. Incarico funzionale di base "dirigente medico di gastroenterologia".</b></p> <p><b>Azienda U.S.L. di Imola (Pubblica) dal 14-07-2014 al 30-09-2015, incarico libero-professionale (30 ore a settimana) in Gastroenterologia presso l'UOC di Gastroenterologia, direttore Prof. Giancarlo Caletti.</b></p> <p><b>Si allega dichiarazione dello stato di servizio presso AUSL di Imola.</b></p>
<p><b><u>Soggiorni di studio o di addestramento prof.le</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività attinenti la disciplina effettuate in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocinii obbligatori precisando struttura, attività svolta, periodo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.)</i></p>	<p><b>Dal 01-11-2020 al 31-03-2021 programma di Fellowship presso l'Endoscopia Digestiva e Gastroenterologia dell'Hopital Privé Jean Mermoz, Lyon (France), responsabile Dr. Bertrand Napoléon (contatto: dr.napoleon@wanadoo.fr). Durante il periodo possibilità di osservare circa 1000 procedure biliopancreatiche (EUS, ERCP, coledocoscopia, procedure di rendez-vous radiologico, drenaggi biliari endoscopici, ecoendoscopici, percutanei). Esecuzione in prima persona ed autonomia di almeno 200 ERCP di tutti i gradi di complessità e 30 procedure interventistiche ecoendoscopiche (drenaggi biliari, drenaggi della colecisti, drenaggi di raccolte flogistiche, confezionamento di gastroenteroanastomosi, ablazione con radiofrequenza di neoplasie solide e cistiche pancreatiche). Durante la fellowship inoltre, attività di ricerca clinica endoscopica nell'ambito dell'endoscopia biliopancreatica.</b></p> <p><b>Si allega certificazione del periodo di fellowship da parte del Prof. Bertrand Napoléon.</b></p> <p><b>Giugno 2019, programma internazionale di "observership" in endoscopia avanzata presso il dipartimento di Gastroenterology &amp; Hepatology della Amsterdam UMC, presso Academic Medical Center, Amsterdam (NL). Si allega certificazione del prof. Paul Fockens.</b></p> <p><b>Maggio 2017, Periodo di formazione all'estero presso la University of Chicago (IL), sotto la supervisione del prof. Irving Waxman, responsabile dell'endoscopia bilio-pancreatica U-Chicago Medicine. Supervisione di procedure di endoscopia bilio-pancreatica (EUS ed ERCP) ed endoscopia bariatrica (posizionamento di pallone intragastrico, EndoSleeve Gastroplasty).</b></p>
<p><b><u>Attività didattica</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività didattiche presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione dell'anno accademico, della materia e delle ore annue di insegnamento.</i></p>	<p><b>Dal 01-10-2016 a tutt'oggi Professore a contratto con insegnamento nella materia "Endoscopia Terapeutica" presso il Master di II Livello in Endoscopia Avanzata "Luigi Barbara" 8290, Università di Bologna, dall' Anno Accademico 2016-2017 ad oggi. All'interno del Master, ruolo di tutoraggio (circa 10 ore/settimana per 8 mesi all'anno) e didattica frontale dall'Anno Accademico 2016-2017 ad oggi.</b></p> <p><b>Si allega certificazione Università di Bologna</b></p> <p><b>Dal 01-10-2016 a tutt'oggi Professore a contratto presso il Corso di Alta formazione per Infermieri in Endoscopia Digestiva, Università di Bologna, dall' Anno Accademico 2016-2017 ad oggi. All'interno del Corso di Alta Formazione, ruolo di tutoraggio (50 ore/anno) e didattica frontale, dall' Anno Accademico 2016-2017 ad oggi.</b></p>

	<p><b>Si allega certificazione Università di Bologna</b></p> <p>Dal 01-10-2021 a tutt'oggi Docente come "Cultore in materia" presso Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche Università di Bologna con attività di lezione frontale ed esami agli studenti, responsabile Prof. Rocco Maurizio Zagari, dall'Anno Accademico 2021-22 ad oggi.</p> <p>Dal 01-01-2022 al 31-12-2023 Docente e membro della Faculty Nazionale del Master in Ecoendoscopia "EUS Academy" organizzato dalla Associazione Italiana Gastroenterologi Ospedalieri - AIGO. Dal 01-01-2024 ad oggi Coordinatore Scientifico del Master in Ecoendoscopia "EUS Academy" organizzato dalla Associazione Italiana Gastroenterologi Ospedalieri - AIGO. Responsabile nazionale dott. Raffaele Manta. Anno Accademico dal 2021-2022 ad oggi. Si allegano attestati. Si allegano attestazioni della Associazione Italiana Gastroenterologi Ospedalieri – AIGO.</p> <p>Dal 01-10-2012 al 30-09-2014 Docente del F.A.M.E. COURSE 2.3 del corso internazionale di Medicina dell'Università di Maastricht, Olanda, diretto dal Prof. Reinhold Stockbrugger con relazione dal titolo "The Global Burden of Chronic Viral Hepatitis" per l'a.a. 2012-13 e 2013-14. Docenza di 6 ore/anno.</p> <p>01-05-2008 al 01-06-2009 Docente come "Cultore in materia" presso Corso Elettivo del Corso Integrato di Gastroenterologia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dal titolo "Le epatiti virali", responsabile del corso Prof. Giuseppe Mazzella, Bologna Maggio 2009, con relazione dal titolo "Infezione cronica HCV-relata". Docenza 12 ore.</p>
<p><b><u>Corsi, congressi, convegni e seminari</u></b></p> <p><i>Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari, anche effettuati all'estero, purché abbiano in tutto o in parte, finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica, nonché alla pregresse idoneità nazionali. Indicare per ogni evento il titolo, la durata, con /senza esame finale. Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore</i></p>	<p><b>31-10-2018</b> conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE. Si allega attestazione del MIUR</p> <p><b>12-12-2023</b> conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia nel Settore Concorsuale 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE. Si allega attestazione del MIUR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 01-05-2019 – 01-06-2019: Docente presso Corso Elettivo del Corso Integrato di Gastroenterologia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dal titolo "Le epatiti virali", responsabile del corso Prof. Giuseppe Mazzella, Bologna Maggio 2009, con relazione dal titolo "Infezione cronica HCV-relata".</li> <li>• 24-02-2011: Relatore presso Meeting Interdisciplinari del Dipartimento di Medicina Interna e Malattie dell'Invecchiamento, Policlinico S.Orsola-Malpighi Bologna (BO), 24 Febbraio 2011, con relazione dal titolo "Prurito - un grattacapo per il Gastroenterologo"</li> <li>• 04-08 Maggio 2011 Relatore (comunicazione orale) alla Digestive Disease Week a Chigago (IL) con presentazione dal titolo: "Indocyanine Green as a Predictor of Clinically Significant Portal Hypertension in a Prospective Cohort Study of Patients With Chronic Liver Disease". Gastroenterology, Vol. 140, Issue 5, S-902</li> <li>• 18-06-2011: Relatore presso Corso Residenziale sulla Pancreatite Cronica, organizzato dal prof. Giampiero Macarri presso Fermo, 18 Giugno 2011, con relazione nella sessione dal titolo "Pancreatite acuta complicata". Presentazione di un caso clinico intitolato "Pancreatite acuta ricorrente ad eziologia multifattoriale" e discussant del Prof. Luca Frulloni nella lettura intitolata "Pancreatite cronica genetica".</li> <li>• 08-09-2012 Relatore presso Convegno intitolato "Scienza,</li> </ul>

**Alimentazione, Stili di vita e Salute" promosso dalla Fondazione Istituto di Scienze della Salute, SANA, Settembre 2012, con relazione dal titolo "Prebiotici e Probiotici"**

- **10-09-2012 Relatore presso Convegno intitolato "Scienza, Alimentazione, Stili di vita e Salute" promosso dalla Fondazione Istituto di Scienze della Salute, SANA, Settembre 2012, con relazione dal titolo "Il ruolo dei betaglucani, delle fibre, degli steroli vegetali e della berberina nella gestione dell'ipercolesterolemia".**
- **24-01-2013: Docente presso Corso Elettivo del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - University of Maastricht (visiting S.Orsola - Malpighi Hospital) dal titolo "The Global Burden of Chronic Viral Hepatitis", responsabile del corso Prof. Reinhold Stockbrugger.**
- **10-09-2013 Relatore presso Convegno intitolato "Nuove tendenze in Medicina Interna e Gastroenterologia" promosso dalla Fondazione Istituto di Scienze della Salute presso SANA, 10 Settembre 2013, con relazione dal titolo "Diagnosi e trattamento dell'Encefalopatia Epatica Minima".**
- **06-09-2014 Relatore presso Convegno intitolato "Nuove tendenze in Medicina Interna e Gastroenterologia" promosso dalla Fondazione Istituto di Scienze della Salute presso SANA, 6 Settembre 2014, con relazione dal titolo "Probiotici di successo in Medicina e Gastroenterologia".**
- **05-07 Ottobre 2014 Organizzatore (Local Faculty) Corso SIGE "Il saper fare 2014 - la Colonscopia", Imola (BO) Ottobre 2014: esecuzione di casi live endoscopici, tutor didattico di procedure di resezione endoscopica (EMR, ESD) su modelli di stomaco suino.**
- **20-03-2015 Relatore Unico presso Corso Residenziale organizzato dall'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Pesaro-Urbino intitolato "Sindrome dell'intestino irritabile (IBS): Ruolo del farmacista nell'inquadramento del paziente ed opzioni terapeutiche di Sua competenza", Pesaro.**
- **25-09-2015 Relatore presso Seminario di Oncologia "Diagnosi e prevenzione del tumore del colon-retto - novità e controversie", Bologna 25 Settembre 2015, con relazione dal titolo "La colonscopia operativa". Seminario organizzato all'interno del congresso nazionale della Associazione Nazionale Tumori - ANT.**
- **11-13 Ottobre 2015 Organizzatore (Local Faculty) Corso SIGE "Il saper fare 2015 - la Colonscopia", Imola (BO) Ottobre 2015: casi live endoscopici, tutor didattico di procedure di resezione endoscopica (EMR, ESD) su modelli di stomaco suino.**
- **05-06 Novembre 2015 Organizzatore (Local Faculty) Convegno Italiano IEC - Italian Ecoendoscopic Club - "Aggiornamenti in Ecoendoscopia e Gastroenterologia", Castel San Pietro (BO) Novembre 2015. Presentazione di un caso video intitolato "Single hyperenhanced pancreatic metastasis from colon cancer mimicking a pancreatic neuroendocrine neoplasm located in the head of the pancreas".**
- **18-01-2016 Relatore presso Meeting Interdisciplinari di Gastroenterologia, Ospedale di Imola (BO), 18 Gennaio 2016, con relazione dal titolo "Formazioni polipoidi gastriche benigne - approccio endoscopico alla diagnosi e terapia".**
- **12-09-2016 Relatore presso Meeting della Gastroenterologia di Bologna "Nuove frontiere dell'ecoendoscopia nella patologia biliopancreatica: un approccio multidisciplinare", Bologna 12 Settembre 2016, con relazione dal titolo "Pancreatic fluid collection: to drain, or not to drain.."**
- **17-18 Novembre 2016 Organizzatore (Local Faculty) Convegno Italiano IEC - Italian Ecoendoscopic Club - "Aggiornamenti in Ecoendoscopia e Gastroenterologia", Castel San Pietro (BO) 17-18 Novembre 2016. Discussant**

della lettura sulle future applicazioni in ecoendoscopia diagnostica tenuta dal Dott. Carlo Fabbri e presentatore di un video intitolato "Hyperenhanced small pancreatic tumor in a patient with symptomatic hypoglycemia - always a neuroendocrine neoplasm?"

- 29-03-2017 Relatore presso Corso di Formazione Residenziale AUSL di Imola dal titolo "Gestione della terapia trasfusionale", Imola 29 Marzo 2017, con relazione dal titolo "Uso clinico della terapia con albumina in ambito gastroenterologico".
- 24-11-2017 Relatore al Campus Nazionale AGGEI - "Rising Star" durante la sessione plenaria intitolata "Hot Topics in Endoscopy", Milano 25 Novembre 2017. In tale occasione è stato presentato il primo caso eseguito in Italia di posizionamento di protesi biliare autoespandibile completamente ricoperta (FC-SEMS) per il salvataggio della migrazione della LAMS (Hot-Axios) dopo drenaggio trans-gastrico della colecisti.
- 16-17 Novembre 2017 Membro della Faculty del corso nazionale "Masterclass in Colonoscopy", Imola 16-17 Novembre 2017. Durante il corso, responsabile del laboratorio ex vivo con preparazione dei casi e tutoraggio attivo di attività di endoscopia operativa ed hands-on su modelli suini ex vivo.
- 04-05 Ottobre 2017 Membro della Faculty al 4th European Workshop on EUS Image Enhancement Techniques all'interno del quale ha presentato una relazione dal titolo "When do EUS image enhancement techniques make the difference in lymph node assessment?" e partecipato all'evento "live endoscopy" con esecuzione in prima persona di un caso di campionamento tissutale ecoendoscopico di una neoformazione addominale di NDD.
- 29-31 Marzo 2019 Invito come ospite internazionale al congresso della Federazione Giovani Gastroenterologi Ungheresi (FIGAMU) in Balatonalmadi, Marzo 2019 con lettura dal titolo "EUS-guided biliary access and intervention", nella sezione in lingua inglese del congresso.
- 21-24 Aprile 2019 Presentazioni orali selezionate al congresso ESGE Days 2019 in Aprile 2019 in Praga. Titolo "PERCUTANEOUS ENDOSCOPIC GASTROSTOMY (PEG) TUBE HOME REPLACEMENT - PROSPECTIVE EVALUATION OF A STANDARDIZED PROTOCOL" Titolo "REPEATED ENDOSCOPIC ULTRASOUND (EUS)-GUIDED FINE NEEDLE ASPIRATION (EUS-FNA) AFTER NON-DIAGNOSTIC OR INCONCLUSIVE RESULTS - A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS" (Lavoro selezionato tra i best abstracts e vincitore di un travel grant) Titolo "EUS-GUIDED GALLBLADDER DRAINAGE (EUS-GBD) WITH LUMEN-APPPOSING METAL-STENT - BEYOND BILIARY ISSUES. SEDATION AND AIRWAYS MANAGEMENT, ICU ADMISSION AND GENERAL OUTCOMES"
- 26-27 Settembre 2019 Membro della International Faculty al 5th European Workshop on EUS Image Enhancement Techniques in Lione (Francia) all'interno della sessione intitolata "EUS-FNA and EUS-FNB state of the art" con relazione dal titolo "EUS-FNB needle choice" e partecipato all'evento "live endoscopy" come discussant. Vincitore del concorso diagnostico per immagini e video sulla diagnosi differenziale di lesioni solide pancreatiche.
- 21-22 Febbraio 2020 Lettura invitata e membro della faculty del congresso Emiliano-Romagnolo delle urgenze in endoscopia digestiva "Endoscopy on call" organizzato a Forlimpopoli dal Dott. Carlo Fabbri. Titolo della presentazione "Analisi dei Dati e outcome clinici dell'urgenza: Is "fast" always better?"
- 18 Marzo 2021 Presentazione orale selezionata per il

congresso ESGE Days 2021, tenutosi in modalità Webinar. Presentazione orale selezionata dal titolo "CONTRAST-ENHANCED HARMONIC ENDOSCOPIC ULTRASOUND (CH-EUS)-GUIDED FINE-NEEDLE ASPIRATION VERSUS STANDARD FINE-NEEDLE ASPIRATION IN PANCREATIC MASSES: A META-ANALYSIS"

- 09-10 Settembre 2021 Membro della Faculty, presentatore di due relazioni dal titolo "Gastroenteroanastomosi EUS guidata: Expert advices" e "Tecniche ablativo locoregionali EUS guidate: Where are we now? Lesioni cistiche" ed esecuzione di tre casi di ecoendoscopia diagnostica in live endoscopy a Roma al congresso EUS Italy 2021
- 16-17 Settembre 2021 Presentazione orale dal titolo "Single-use duodenoscopes for the prevention of ERCP-related cross-infection - systematic review with pooled analysis." presso il congresso nazionale francese di pancreatologia "Club Francais du Pancreas" tenutosi a Lione il 16-17 Settembre 2021
- 23-09-2021 Moderatore della sessione di Comunicazioni Orali "OC.10 Vie Biliari e Pancreas 2" al congresso nazionale FISMAD 2021 insieme al dott. Massimo Devani. Presentazione dello studio "Repeat EUS-FNA of pancreatic masses after nondiagnostic or inconclusive results: systematic review and meta-analysis" all'interno della "Vetrina SIED" come miglior contributo originale di un autore italiano nell'anno precedente in endoscopia digestiva.
- 03-05 Novembre 2021 Partecipazione al corso nazionale SIED intitolato "Gestione multidisciplinare della patologie biliopancreatiche" tenutosi a Verona dal 3-5 Novembre 2021. In tale occasione, esecuzione di due casi live di ecoendoscopia diagnostica (campionamento tissutale di neoformazione solida pancreatica) ed interventistica (drenaggio ecoendoscopico di raccolta fluida peripancreatica con LAMS)
- 17-18 Dicembre 2021 Segretario scientifico del congresso nazionale del Club Italiano di Ecoendoscopia del 2021 "Corso Nazionale di Ecoendoscopia e Gastroenterologia", Castel San Pietro Terme Dicembre 2021. Oltre al ruolo di segretario scientifico, presentazione orale dal titolo MINI-SESSIONE - APPROCCIO COMBINATO AL TRATTAMENTO DELLE DEISCENZE E RACCOLTE FLOGISTICHE PERIRETTALI - APPROCCIO ECOENDOSCOPICO. Coordinatore della sessione video.
- 16-17 Febbraio 2022 Relatore alla seconda sessione del Master EUS Academy 2021-22 in Sassari (Febbraio 2022). Sessione dal titolo LESIONI DELLA PARETE DEL TRATTO DIGESTIVO SUPERIORE ED INFERIORE. Relazione dal titolo: "Mezzo di contrasto, elastografia, come tecnica dirimente".
- 28-30 Aprile 2022 Membro della faculty del congresso ESGE Days 2022 Tutor della postazione di Hands-on sulla ecoendoscopia diagnostica e campionamento tissutale ecoendoscopico presso il congresso ESGE Days 2022 (Prague, Aprile 2022). Lettura invitata nella sessione "Case session EUS: EUS and the colon" dal titolo "EUS-guided drainage of pelvic collections". Moderazione della sessione "What's new in imaging?"
- 11-14 Maggio 2022 FISMAD 2022 Membro della Faculty, Presentazione presso un Breakfast with the expert: "I primi passi in ecoendoscopia: dove cominciare per non perdersi". Moderatore di una sessione Video (V 0.1) di endoscopia biliopancreatica.
- 28-29 Maggio 2022. I-EUS Consensus Conference, Santa Flavia (PA). Partecipazione alla consensus conference sulla gestione delle raccolte fluide peripancreatiche. Membro del gruppo di lavoro che si è occupato degli statement sul "Timing in critical patients and controversial indications."
- 06-07 Giugno 2022 Relatore alla quarta sessione del Master

EUS Academy 2021-22 in Napoli (Giugno 2022). Sessione dal titolo EUS ACADEMY- LESIONI SOLIDE DEL PANCREAS. Relazione dal titolo: "L'Ecoendoscopia diagnostica e terapeutica : lo stato dell'arte e gli orizzonti futuri".

- 16-17 Settembre 2022 Membro della Faculty, tutor della attività hands-on e presentazione orale nella sessione "NUOVI SVILUPPI DELL'ECOENDOSCOPIA" con lettura dal titolo "FNA vs FNB" al congresso EUS Italy 2022 a Verona.
- 22-23 Settembre 2022 Membro della Faculty Internazionale al congresso francese di pancreatologia, Club Francais du Pancreas, Paris 22-23 Settembre 2023. Relazione orale intitolata "Diagnostic performance of CH-EUS for the assessment of treatment outcomes after pancreatic EUS-RFA".
- 07-09 Dicembre 2022 Membro della Faculty Internazionale presso il corso INTERNATIONAL THERAPEUTIC ENDOSCOPIC ULTRASOUND (EUS) COURSE in Strasburgo. Lettura dal titolo "Training in Endoscopic Ultrasound, diagnostic and therapeutic, the ESGE guidelines" ed attività di supervisione di attività nell'animal lab.
- 20-12-2022 Relatore presso "Pomeriggio SIED" organizzato dalla direzione regionale SIED Campania in Dicembre 2022 , dal titolo "Introduzione all'Ecoendoscopia". Due relazioni dal titolo "EUS di qualità" e "Classificazione ed aspetto ecografico delle lesioni solide e cistiche del pancreas".
- 18-19 Dicembre 2022 Segretario scientifico del congresso nazionale del Club Italiano di Ecoendoscopia del 2022 "Corso Nazionale di Ecoendoscopia e Gastroenterologia", Castel San Pietro Terme Novembre 2022. Oltre al ruolo di segretario scientifico, ho coordinato la sessione video. Presentazione dal titolo "Le urgenze pancreatico-biliari: quali protocolli per intervenire efficacemente".
- 02-03 Febbraio 2023 Relatore alla prima sessione del Master EUS Academy 2022-23 in Perugia (Febbraio 2023). Sessione dal titolo EUS ACADEMY- LE BASI FUNZIONALI DELL'ECOGRAFIA E DELL'ECOENDOSCOPIA. Relazione dal titolo: "Anatomia ecoendoscopica mediastinica con strumento a scansione radiale".
- 1-3 Marzo 2023 Membro della Faculty del Congresso EURO-EUS 2023, Milano 1-3 Marzo 2023. Tutor della prima sessione di Hands on il 1 Marzo 2023. Presentazione orale al congresso "Next generation EUS" dal titolo "Know your devices and the procedure: Gastroenterostomy, EDGE, EDEE" il 1 Marzo 2023 Moderazione della sessione "THERAPEUTIC EUS AT FOCAL POINT" il 3 Marzo 2023
- 16-17 Marzo 2023 Relatore alla seconda sessione del Master EUS Academy 2022-23 in Trieste (Marzo 2023). Sessione dal titolo EUS ACADEMY- LESIONI DELLA PARETE DEL TRATTO DIGESTIVO SUPERIORE ED INFERIORE. Relazione dal titolo: "Elastografia e mezzo di contrasto come tecnica dirimente". Attività di tutoraggio hands-on su manichini.
- 20-22 Aprile 2023 Membro della faculty del congresso ESGE Days 2023 (Dublin, Aprile 2023). Presentazione intitolata "How to perform EUS-guided sampling" all'interno del Post-graduate course "Key principles in EUS". Presentazione orale "Factors related to common bile duct stones in patients with previous cholecystectomy – a multicenter EUS-controlled study" Presentazione come ePoster dal titolo "Technical and clinical outcomes of urgent ERCP performed with single-use duodenoscope (SUD) in consecutive patients with moderate-to-severe cholangitis – a single-center prospective study" Presentazione video "Endoscopic LAMS placement for benign distal colonic obstruction due to complete rectal stricture in a patient with chronic ischemic colitis" Moderazione della sessione "ePoster tour #1"
- 11-13 Maggio 2023 Partecipazione ai lavori della Consensus

conference organizzata dal gruppo nazionale italiano di ecoendoscopia interventistica (i-EUS) il 11-13 Maggio 2023 a Palermo sulla gestione dei drenaggi biliari endoscopici. In particolare, sono stato coordinatore del II gruppo che si è occupato degli statement sul "Drenaggio EUS guidato: quale approccio?"

- 9-10 Giugno 2023 Relatore al congresso "Topic in Gastroenterologia ed Epatologia" in Piacenza 9-10 Giugno 2023. Presentazione dal titolo "Future applicazioni diagnostico-terapeutiche in ecoendoscopia" nella sessione "Le scelte e le procedure più difficili in endoscopia digestiva".
- 17 Giugno 2023 Relatore al congresso regionale trisocietario AIGO-SIED-SIGE LA GASTROENTEROLOGIA DEL FUTURO: INNOVAZIONI DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE E RISPETTO PER L'AMBIENTE in Reggio Emilia con relazione dal titolo "Trattamento non chirurgico della colecistite acuta in pazienti unfit for surgery".
- 14-15 Settembre 2023 Segreteria scientifica e membro della faculty al 6th European Workshop on EUS Image Enhancement Techniques. Scientific board con compito di selezione dei casi video e lavori originali presentati. Responsabile clinico dell'evento Live Endoscopy che si terrà in streaming internazionale con esecuzioni di casi dall'Ospedale di Imola (Italia), Università di Wakayama (Japan), Hopital Privé Jean Mermoz (France)
- 28-29 Settembre 2023 Membro della Faculty presso il Congresso EUS Italy 2023 in Torino 28-29 Settembre 2023. In tale occasione, esecuzione di procedure di live endoscopy e moderazione della sessione "EUS laddove non ci crederesti".
- 24 Ottobre 2023, EndoBoat Forlì. ENDOSCOPIA DIGESTIVA NELL'URGENZA, MODERATORE della TOOL SESSION e TUTOR nell'ambito delle SESSIONI DI SIMULAZIONI CON DIVISIONI IN GRUPPI.
- 13-17 Ottobre 2023 Copenhagen (Denmark), UEG Week 2023. Presentazione orale dal titolo "ENDOSCOPIC ULTRASOUND (EUS)-GUIDED PELVIC ABSCESS DRAINAGE (EUS-PAD) WITH LUMEN-APPPOSING METAL STENTS (LAMS) FOR COMPLICATED ACUTE DIVERTICULITIS: A MULTICENTER STUDY."
- 22-11-2023 Bilio-Pancreatic Endoscopy On Air – Ten Series (online meeting). Presentazione orale dal titolo "Tissue acquisition: EUS–ERCP approach".
- 15-16 Dicembre 2023 Segretario scientifico del congresso nazionale del Club Italiano di Ecoendoscopia del 2022 "Corso Nazionale di Ecoendoscopia e Gastroenterologia", Castel San Pietro Terme.
- 24-26 Gennaio 2024, Lyon (FR). EGEUS 2024. Membro della faculty, tutor delle hands-on session di EUS tissue acquisition, EUS-guided drainage with LAMS, EUS-radiofrequency ablation. Comunicazione orale dal titolo: "EUS-guided Biliary Drainage vs. Stenting via ERCP for primary biliary drainage in patients with Distal Malignant Biliary Obstruction: Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials".
- 06-08 Marzo 2024, Milano. Next Generation EUS (precorso) – EURO-EUS 2024. 6 Marzo Comunicazione orale dal titolo "Indications to EUS...in debatable diseases – Mediastinum". 6 Marzo Tutor della Hands-on session. Moderatore della sessione live dell'8 Marzo.
- 18-04-2024, Forlì, Pancreas Reunion. Lettura dal titolo "New insights of the diagnostic framework for solid pancreatic masses". Panelist della tavola rotonda "The importance of taking-over: the hepato-bilio-pancreatic clinic".
- 25-27 Aprile 2024, ESGE Days, Berlino (Germania). Membro del Mentorship program 2024 dell'ESGE.
- 02-04 Maggio 2024, I-EUS Consensus Conference, Santa

	<p>Flavia (PA). Partecipazione ai lavori della Consensus conference organizzata dal gruppo nazionale italiano di ecoendoscopia interventistica (i-EUS) sul drenaggio ecoendoscopico della colecisti. In particolare, sono stato coordinatore del II gruppo che si è occupato degli statement sui "Technical issues".</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 09-10 Maggio 2024 Arezzo, EUS Academy. Relatore alla prima sessione del Master EUS Academy 2024. Sessione dal titolo EUS ACADEMY- LE BASI FUNZIONALI DELL'ECOGRAFIA E DELL'ECOENDOSCOPIA. Relazione dal titolo: "Anatomia ecoendoscopica mediastinica con strumento a scansione radiale".</li> <li>• 10-11 Maggio 2024, Bari. "New perspectives in Gastrointestinal Endoscopy". Lettura dal titolo "L'utilizzo dei LAMS nelle PFC e nella patologia neoplastica biliopancreatica: applicazioni e nuove prospettive di trattamento".</li> </ul>
<p><b><u>Produzione scientifica</u></b></p> <p><i>Elencare le singole pubblicazioni edite a stampa indicando per ognuna titolo, autori, rivista scientifica, eventuale codice ISBN se in volume.</i></p> <p><i>Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 – i singoli lavori devono essere allegati alla domanda in originale o in fotocopia (elencare a lato, oppure allegare separatamente – se particolarmente lungo - l'elenco numerato progressivamente dei lavori che saranno presentati in allegato alla domanda). Non occorre dichiarazione di corrispondenza all'originale già attestata con la sottoscrizione del presente Curriculum.</i></p>	<p>Si allega separatamente elenco delle pubblicazioni.</p>
<p><b><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u></b></p> <p><i>Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al decennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta Ufficiale.</i></p> <p><i>Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 del DPR n. 484/97 tale attività non può essere autodichiarata ma deve essere <u>certificata</u> dal Direttore Sanitario sulla base dell'attestazione del dirigente di II° livello responsabile del competente dipartimento o unità operativa della USL o dell'Az. ospedaliera (art. 6 – comma 2 – DPR n. 484/97)</i></p>	<p>Si allega Certificazione della Direzione Sanitaria della AUSL di Imola attestante la attività dal 2014-2024.</p> <p><b>Elenco quali/quantitativo delle prestazioni effettuate nel periodo 2014-2024</b></p> <p><b>Colangio-pancreatografia retrograda endoscopica (ERCP):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dal Novembre 2021 ha eseguito personalmente il 100% delle procedure di ERCP dell'ospedale di Imola, con un volume di 10 procedure nel 2021 (Novembre-Dicembre); 120 procedure nel 2022, 150 procedure nel 2023; ed 85 procedure da Gennaio a Maggio 2024. Sono stati trattati casi di tutte le complessità, in elezione ed urgenza, compresi casi di stenosi neoplastiche dell'ilo epatico, resezione endoscopica di tumori della papilla di Vater, litiasi difficile con esecuzione di coledoscopia (con sistema SpyGlass) e litotrixxia elettroidraulica (con sistema Autolith), trattamento di pancreatite cronica complicata da litiasi e stenosi del dotto di Wirsung, trattamento di pancreatite acuta complicata da rottura del dotto di Wirsung, trattamento endoscopico di fistole pancreatiche post-operatorie (POPF).</li> </ul> <p><b>Ecoendoscopia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecoendoscopia diagnostica (EUS) con/senza mezzo di contrasto (250 procedure/anno);</li> <li>- Ecoendoscopia con campionamento tissutale quali EUS-FNA o FNB (150 procedure/anno);</li> <li>- Dal 2017 in poi Drenaggio ecoendoscopico della colecisti o EUS-GBD (20 procedure anno);</li> <li>- Dal 2020 in poi drenaggio ecoendoscopico delle vie biliari mediante confezionamento di coledocoduodenostomia (EUS-CDS) (5 procedure/anno), rendez-vous ecoendoscopico (EUS-RV), e drenaggio biliare anterogrado EUS-guidato (2 procedure/anno);</li> </ul>

- dal 2023 confezionamento ecoendoscopico di epatico-gastrostomia o EUS-HGS (3 procedure/anno).
- Dal 2017 drenaggio ecoendoscopico di raccolte peripancreatiche, perigastriche, periduodenali o pelviche (10-12 procedure/anno); necrosectomie di raccolte peripancreatiche infette (circa 4-5 procedure/anno);
- Confezionamento ecoendoscopico di gastro-enteroanastomosi o EUS-GEA (5-6 procedure/anno)
- Ablazione ecoendoscopica di neoplasie solide o cistiche pancreatiche (neoplasie neuroendocrine, tumore solido pseudopapillare, IPMN, metastasi da carcinoma renale o altre neoplasie primitive) mediante radiofrequenza (EUS-RFA), (4 procedure/anno).

#### **MANAGEMENT DELLE COMPLICANZE CHIRURGICHE**

- Dal 2021, trattamento di fistole o deiscenze anastomotiche mediante posizionamento di protesi di plastica con conformazione a doppio pig-tail, stent metallici completamente ricoperti, trattamenti endoscopici combinati con VAC-therapy, quali Esosponge ed Endosponge (10 procedure/anno);
- Dal 2022 trattamento di perforazioni iatrogene o soluzioni di continuità della parete mediante posizionamento di clip over-the-scope (OTSC) (4 procedure/anno);
- Drenaggio ecoendoscopico o percutaneo ecoguidato di raccolte iatrogene addominali e toraciche post-chirurgiche, quali ascessi, raccolte fluide sieriche o "sieromi", fistole pancreatiche postoperatorie, raccolte pelviche o pre-sacrali, mediante posizionamento di LAMS o protesi con conformazione a doppio pig-tail; (circa 40 procedure/anno).

#### **ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA E COLONSCOPIA**

- Esecuzione di circa 600 EGDS diagnostiche/anno e di circa 1200 colonscopie/anno, incluse colonscopie in pazienti afferenti tramite il programma di screening per il cancro del colon-retto (Screening CRC)
- Coagulazione con Argon plasma a scopo di emostasi o ablazione tissutale, circa 30 casi/anno;
- Dilatazione pneumatica e meccanica di stenosi del tratto gastrointestinale, circa 20 casi/anno;
- Posizionamento di PEG con tecnica "pull", PEG previo confezionamento di gastropessi o tecnica "introducer", circa 60 casi/anno;
- Dal 2017 EGDS e colonscopie operative con resezione di lesioni neoplastiche o preneoplastiche esofagee, gastriche, duodenali, coliche e rettili mediante tecniche di mucosectomia classica (EMR), mucosectomia assistita con cap (cap-EMR), mucosectomia assistita da legatore (ligation-EMR), dissezione sottomucosa (ESD) o resezione a tutto spessore assistita da device (FTRD), per un totale di circa 30-35 procedure/anno;
- Posizionamento di protesi esofagee, duodenali e coliche (circa 15 procedure/anno)

#### **ENDOSCOPIA D'URGENZA**

- Trattamento di emorragie digestive mediante tutte le tecniche di emostasi (iniettive, termiche, meccaniche)
- Rimozione di corpi estranei.
- Legatura di varici esofagee in elezione o urgenza;
- Trattamento endoscopico o ecoendoscopico mediante iniezione di cianoacrilato di varici gastriche o ectopiche (ad es. duodenali);
- Posizionamento di stent luminali per la gestione di occlusioni, sanguinamenti o perforazioni.

#### **ECOGRAFIA TRANS-ADDOMINALE**

- Esecuzione di circa 500-600 ecografie dell'addome superiore, inferiore e delle anse intestinali all'anno
- Esecuzione di ecografie con mezzo di contrasto (c.d. ecografia

	<p>organo-mirata con mezzo di contrasto) epatica, renale, splenica e pancreatica, circa 200 esami/anno;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biopsia epatica ecoguidata di lesioni focali o patologie diffuse circa 30-40 procedure/anno.</li> <li>- Drenaggio percutaneo della colecisti (PT-GBD) mediante posizionamento di catetere con conformazione a pig-tail, circa 20 procedure/anno</li> <li>- Drenaggio di raccolte flogistiche o iatrogene addominali mediante posizionamento di catetere con conformazione a pig-tail, circa 25 procedure/anno</li> </ul> <p><b>ATTIVITA' AMBULATORIALE SPECIALISTICA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visite pancreatologiche: responsabile dell'ambulatorio pancreas e della gestione ambulatoriale e Day Service di pazienti affetti da patologie benigne e maligne pancreatiche; esecuzione di circa 450 visite/anno.</li> <li>- Visite ambulatoriali per diagnosi e terapia di pazienti con epatiti e cirrosi epatica (150 visite/anno).</li> <li>- Visite ambulatoriali per diagnosi e terapia di pazienti con affezioni organiche e funzionali dell'apparato digerente (ambulatorio generale) (250 visite/anno).</li> </ul> <p><b>ATTIVITA' CLINICA PAZIENTI RICOVERATI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visite in regime di degenza in UOC Gastroenterologia e consulenze in altre UUOO per pazienti affetti da malattie gastroenterologiche (200/anno).</li> </ul> <p><b>ADEGUATEZZA ED ACCURATEZZA DIAGNOSTICA NEL CAMPIONAMENTO TISSUTALE ECOENDOSCOPICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Campionamento tissutale ecoendoscopico di neoformazioni solide pancreatiche: Il dott. Lisotti ha ottenuto tassi di adeguatezza del campione istologico &gt;95% mediante utilizzo di aghi da FNB di seconda generazione, con una accuratezza diagnostica che negli anni si è attenuta intorno a valori compresi tra 92.1% e 94.2%. In casi selezionati, quali la ripetizione di esami risultati non diagnostici o inaccurati presso altri centri, si è ottenuto tassi di adeguatezza &gt;90% mediante l'utilizzo di aghi da FNB di seconda generazione associati alla valutazione anatomo-patologica in sala (Rapid On-Site Evaluation – ROSE).</li> <li>- Campionamento tissutale ecoendoscopico di neoformazioni solide non pancreatiche: Il dott. Lisotti ha ottenuto tassi di adeguatezza del campione &gt;95% e di accuratezza &gt;90% nel campionamento tissutale ecoendoscopico di neoformazioni linfonodali, epatiche, delle vie biliari, ginecologiche, della parete intestinale (esofagea, gastrica, rettale), polmonari, mediastiniche ed addominali di NDD.</li> </ul>
<p><b><u>Attività di ricerca</u></b></p> <p><i>Elencare le singole attività di ricerca pertinenti svolte.</i></p>	<p>Principal investigator dello studio multicentrico (25 centri italiani) nazionale "REPEATED EUS-GUIDED FINE NEEDLE BIOPSY AFTER NON-DIAGNOSTIC OR INCONCLUSIVE RESULTS OF SOLID PANCREATIC MASSES – THE REUBIO STUDY", sulla performance diagnostica degli aghi da EUS-FNB nel campionamento tissutale di lesioni solide pancreatiche, pubblicato nella rivista Digestive Endoscopy (Lisotti et al. Digestive Endoscopy 2024).</p> <p>Principal Investigator dello studio spontaneo EPIC-GBD dal titolo "Conversion from percutaneous trans-hepatic gallbladder drainage (PT-GBD) to endoscopic ultrasound-guided gallbladder drainage (EUS-GBD) with electrocautery-enhanced lumen apposing metal stents (LAMS) in high-risk surgical patients with acute cholecystitis: a retrospective multicenter study".</p> <p>Co-fondatore di un gruppo di ricerca internazionale sulle performance del campionamento tissutale in ecoendoscopia. Membri nazionali: Prof. Antonio Facciorusso, Università di Foggia; Dott.</p>

**Stefano F. Crinò, Università di Verona; Prof. Benedetto Mangiavillano, Humanitas University Milano, Prof. Pietro Fusaroli, Università di Bologna, Dott. Andrea Lisotti, Ospedale di Imola. Membri Internazionali: Saurabh Chandan, CHI Health Creighton University Medical Center (USA); Paraskevas Gkolfakis, Université Libre de Bruxelles (Belgium); Daryl Ramai, University of Utah Health (USA); Babu P Mohan, University of Utah Health (USA); Ioannis S Papanikolaou, National and Kapodistrian University of Athens (Greece); Konstantinos Triantafyllou, National and Kapodistrian University of Athens (Greece); Ruxandra Mare, "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy (Romania).**

**Investigator di uno studio multicentrico nazionale promosso dalla Société Française d'Endoscopie Digestive (SFED) sulla "Valutazione delle performance dell'utilizzo di un duodenoscopia monouso in ERCP". Studio pubblicato sulla rivista Digestive Endoscopy, reference: Napoléon B, Gonzalez JM, Grandval P, Lisotti A, Laquière AE, Boustière C, Barthet M, Prat F, Ponchon T, Donatelli G, Vanbiervliet G. Evaluation of the performances of a single-use duodenoscope: Prospective multi-center national study. Dig Endosc. 2022 Jan;34(1):215-221.**

**Coordinatore Scientifico dello studio sulla Qualità della refertazione e sull'utilizzo di sistemi di reporting strutturato in ecoendoscopia. Studio non sponsorizzato promosso dal Club Italiano di Ecoendoscopia (IEC) e dell' European Group for Endoscopic Ultrasonography (EGEUS). Studio intitolato "Quality of reporting in endoscopic ultrasound: Results of an international multicenter survey (the QUOREUS study).**

**Membro del gruppo di ricerca nazionale italiano sulla ecoendoscopia interventistica I-EUS, coordinato dalla dott.ssa Ilaria Tarantino (ISMETT Palermo), dott. Andrea Anderloni (Ospedale di Pavia), dott. Carlo Fabbri (Ospedali di Forlì e Cesena). Nell'ambito del gruppo, ruolo di sub-investigatore a numerosi studi di ricerca (vd. produzione scientifica). Membro del gruppo di lavoro sul "Timing al drenaggio ecoendoscopico" alla Consensus Conference sulle raccolte flogistiche peripancreatiche (Palermo, Giugno 2022) Coordinatore di un gruppo di lavoro "Metodi di drenaggio ecoendoscopico" alla Consensus Conference sui drenaggi biliari (Palermo, Maggio 2023) e "Technical issues" alla Consensus Conference sul drenaggio della colecisti (Palermo, Maggio 2024).**

**Membro della commissione scientifica per lo studio e la ricerca delle patologie pancreatiche, coordinata dalla dott.ssa Germana De Nucci, Ospedale di Rho (Milano). <https://www.webaigo.it/chi-siamo/organizzazioni/commissione-pancreas/> Studi in corso: ITA-RECIPE: "Italian Registry Chronic Pancreatitis (ITA RECIPE)". Coordinatore dott. Luca Barresi, Prof. Gabriele Capurso PRESERVE: "APPROPRIATENESS OF ENDOSCOPIC ULTRASOUND IN PATIENTS WITH PANCREATIC CYSTIC LESIONS IN ITALY: AN OBSERVATIONAL PROSPECTIVE MULTICENTER STUDY". Coordinatore dott. Stefano F. Crinò "Registro multicentrico italiano retrospettivo di pazienti affetti da pancreatite paraduodenale". Coordinatore Dott. Luca Barresi**

**Gruppo di Ricerca spontaneo Internazionale sulla valutazione della performance, sicurezza ed accuratezza diagnostica di un nuovo ago da EUS-FNB da 19 Gauge (EZ Shot 3, Olympus) nella diagnosi differenziale di lesioni solide cefalopancreatiche, sottoposte ad agoaspirazione per via transduodenale. Lo studio prevede una collaborazione con Università di Barcellona (Prof.ssa Angela Gines), Università di Lione (resp. Prof. Bertrand Napoleon), Università di Parigi (resp. Prof. Lauren Palazzo), Università di Cluj (prof.ssa Andrada Seicean), Università di Santa Cruz de Tenerife (prof. Antonio Gimeno Garcia).**

	<p>Partecipante ad un gruppo multicentrico italiano per la valutazione qualitativa in accordo ad i livelli di evidenza sec. classificazione di Oxford della letteratura scientifica nell'ambito dell'ecoendoscopia terapeutica. Collaborazione con: UOC Gastroenterologia - Ospedale Maggiore di Bologna (Dott. Carlo Fabbri, Dott. Vincenzo Cennamo); UO di Endoscopia Digestiva - Ospedale San Paolo di Milano (Dott. Carmelo Luigiano, Dott.ssa Monica Arena) UOC di Gastroenterologia - Ospedale di Messina (Dott.ssa Clara Virgilio).</p> <p>Membro del Gruppo di Ricerca Internazionale sulla applicazione di tecniche di enhancement dell'immagine in ecoendoscopia: ecoendoscopia con mezzo di contrasto (CE-EUS), ecoendoscopia in armonica di contrasto (CH-EUS), elastografia in ecoendoscopia (EUS-E), ed intelligenza artificiale (EUS-AI). Collaborazione con Università di Parigi (resp. Prof. L. Palazzo), Università di Lione (resp. Prof. B. Napoleon), Università di Osaka (resp. Prof. M. Kitano), Università di Bologna (resp. Prof. P. Fusaroli)</p> <p>Gruppo di Ricerca sulla applicazione dello screening ecoendoscopico di tumori neuroendocrini pancreatici (pNET) in soggetti affetti da Multiple Endocrine Neoplasia type-1 (MEN-1). Collaborazione con Centro di Eccellenza Europeo ENETS c/o Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna (Prof. D. Campana), Università di Ferrara (Prof.ssa M.R. Ambrosio), Università di Napoli (Prof. A. Faggiano).</p>
<p><b><u>Capacità e competenze personali , capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</u></b></p> <p><i>Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite</i></p>	<p>Marzo 2024: responsabile per l'endoscopia biliopancreatica (EUS ed ERCP) del percorso di accreditamento dell'UOC di Gastroenterologia della AUSL di Imola sec. I criteri SIED-ANOTE</p> <p>Dal 2022 responsabile della gestione del percorso di presa in carico e gestione clinica dei pazienti affetti da patologia pancreatica benigna (ad es. pancreatiti croniche, patologie genetiche/ereditarie, anomalie anatomiche), pre-neoplastiche (IPMN, Pan-In) e maligne (adenocarcinomi duttali, neoplasie neuroendocrine) presso la AUSL di Imola. All'interno del percorso, creazione di un ambulatorio di presa in carico diretta da parte dell'UOC di Gastroenterologia, diagnostica clinica, radiologica e strumentale; responsabile del meeting multidisciplinare settimanale patologia pancreatica, a cui afferiscono Chirurghi, Oncologi, Radiologi, Radiologi Interventisti, Gastroenterologi, Endoscopisti, Anatomopatologi, Medici dietologi, Psicologi clinici, case manager infermieristico.</p> <p>Dal Maggio 2022 al Dicembre 2023 ho contribuito alla implementazione mediante introduzione dell'ecoendoscopia biliopancreatica mediante un percorso di consulenza aziendale tra la AUSL di Imola e la UOC di Gastroenterologia dell'Ospedale S. Carlo di Potenza (PZ), diretta da dott. Angelo Sigillito. In 18 mesi, sono state eseguite circa 250 ecoendoscopie diagnostiche e circa 100 campionamenti tissutali ecoendoscopici epato-bilio-pancreatici. Formazione del personale in loco (dott. Alessandro Telesca, dott. Antonio Sepe), creazione di un PDTA aziendale per la gestione del paziente affetto da adenocarcinoma pancreatico e per la gestione conservativa del paziente ad elevato rischio chirurgico affetto da colecistite acuta. Creazione di una collaborazione clinica e scientifica tra la UOC di Anatomia Patologica della AUSL di Imola e la UOC di Anatomia Patologica dell'Ospedale San Carlo di Potenza.</p> <p>Allenatore e giocatore di basket a livello dilettantistico e professionistico; nel 2012, nel ruolo di giocatore ed allenatore, vincitore del campionato di basket universitario dell'Università di Bologna (CUSB) con la squadra Cockwood; nel 2013, vincitore del campionato di campionato di basket di eccellenza CSI con la squadra "Santa Maria di Fossolo" di Bologna.</p>
<p><b><u>Ulteriori informazioni</u></b></p>	<p>Patente di guida A e B. Competenze linguistiche: Italiano (madrelingua), inglese (avanzato), francesce (avanzato).</p>

	<b>Assistente bagnanti per acque marine ed interne. Ottima conoscenza informatica. Ottima conoscenza di statistica e biostatistica in ambito medico.</b>
--	--

*Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera ( art. 75 D.P.R. 445/2000).*

*E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell'art. 13 del D.L.vo 196/03 come coordinato con il GDPR 2016/679.*